

# TITANXYL RENOVADOR

#### DESCRIPCION

- Tapa las imperfecciones y aclara el color gris de la madera envejecida.
- Proporciona un nuevo veteado a la madera que dependerá del color final aplicado (Titanxyl Color, Mate ó Satinado).
- Se utiliza sin tener que lijar ni cepillar.
- HIDROFUGO: Impermeabiliza la madera gracias a una barrera protectora que la
- MICROPOROSO: deja transpirar el vapor de aqua del interior de la madera, regulando su humedad y evitando que se cuartee y se escame.
- Secado rápido

## Campos de Aplicación

Interiores y Exteriores: Indicado para todo tipo de madera dañada y agrisada.

## **DATOS TECNICOS**

Color: Ocre

Densidad: 1,156 Kgs. / lt.

Volumen sólidos: 38% Punto inflamación: N.A.

Rendimiento: 9 - 13 m2/ lt.

Secado a 23° C: Al tacto: Repintado:

1 – 2 horas 12 horas

2.004/42IIA (e) (150/130) Máx. COVs 125 g/l.

Variaciones de temperatura, humedad, grosor o según tipo de madera...etc., pueden ocasionar cambios en el secaje, rendimiento... etc.

En envases de: 750

#### MODO DE EMPLEO

Métodos de aplicación: Brocha Limpieza de utensilios: Agua

Listo para su uso. Aplicar SIN DILUIR. Las maderas deben estar limpias, secas y

exentas de cualquier capa de barniz o pintura.

Madera vieja no pintada: Para una perfecta protección aplicar TITANXYL FONDO (al disolvente) o TITANXYL PROTECTOR TOTAL. Dejar secar y aplicar una capa de TITANXYL RENOVADOR. Terminar con 1 ó 2 capas de TITANXYL COLOR al disolvente (no incoloro). Se recomienda que para un mejor acabado antes de aplicar TITANXYL RENOVADOR se restaure las grietas y fisuras de la madera.

**Madera ya pintada o barnizada:** Eliminar por completo con Quitapinturas TITAN las capas existentes y proceder como en madera vieja no pintada.

No aplicar a temperaturas inferiores a 7° C.

## **PRECAUCIONES**

Manténgase fuera del alcance de los niños. Evítese el contacto con los ojos y la piel. No tirar los residuos por el desagüe. Úsese únicamente en lugares bien ventilados.

Fecha de edición: Octubre 2006